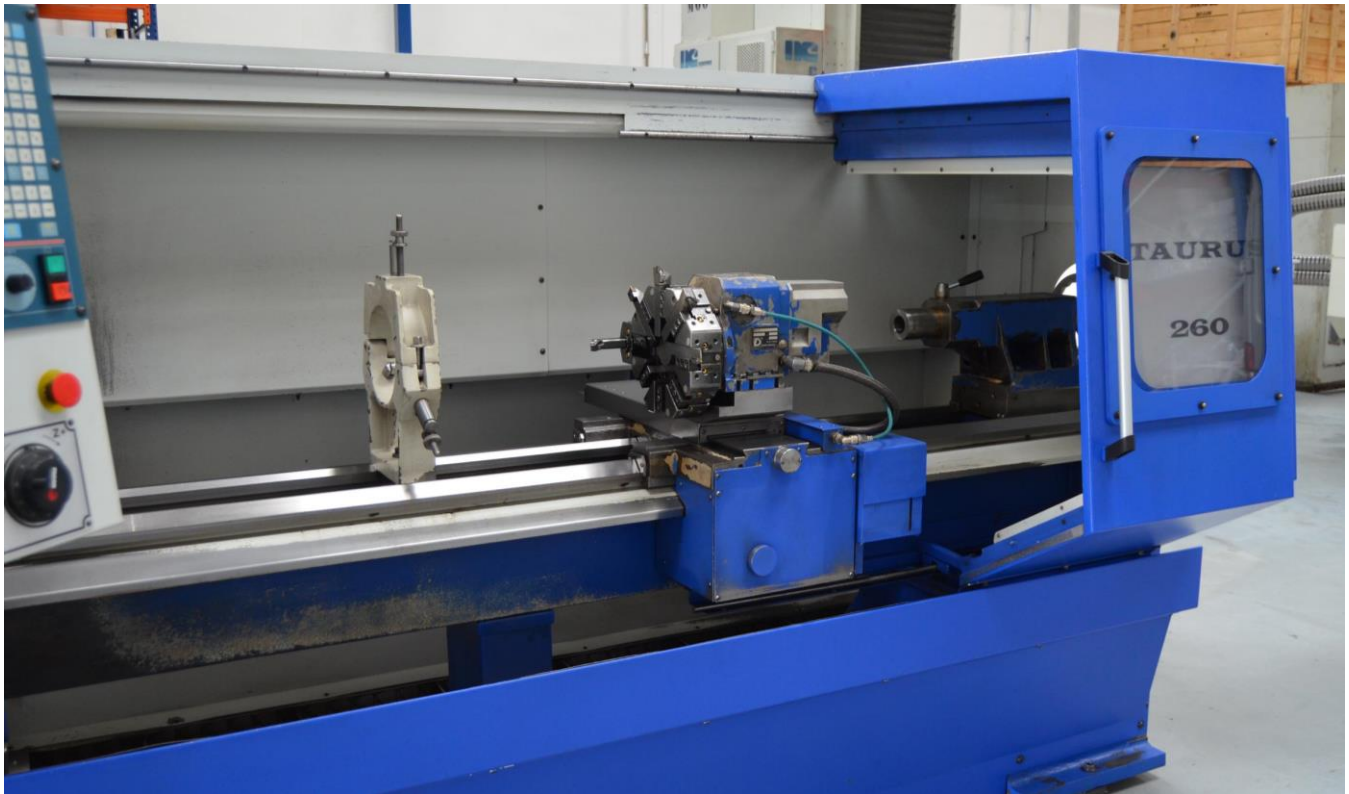


> **TORNO CNC / CNC LATHE**

Fabricante	Manufacturer	<b>PINACHO</b>
Modelo	Model	<b>TAURUS 260 x 2000</b>
Año	Year	<b>2006</b>
CNC	CNC	<b>FAGOR 8050 TC</b>





## > ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / TECHNICAL SPECIFICATIONS

Ø Max. Sobre Bancada	Ø Max. Over Bed	530 mm.
Ø Max. Sobre carro Longitudinal	Ø Max. Longitudinal Carriage	475 mm.
Ø Max. Sobre carro Transversal	Ø Max. Transversal Carriage	315 mm.
Altura de Puntos	Centres Height	260 mm
Distancia entre puntos	Distance Between Centres	2.000 mm.
Anchura de Bancada	Bed Width	350 mm.
Ø Agujero del Husillo Principal	Main Spindle Bore Ø	80 mm.
Avance rápido Eje X	Rapid Traverse X Axis	10 m/min
Avance rápido Eje Z	Rapid Traverse Z Axis	10 m/min
Revoluciones del Cabezal	Head Turning Speeds	0-2.500 rpm
Nº de Gamas Automáticas de Cabezal	Head Automatic Range	1 Gamas/ Ranges
Potencia Motor Principal	Main Motor Power	17 Kw.
Tipo de Nariz Cabezal	Spindle Nose	ASA B5,9
Diámetro de la caña del contrapunto	Tailstock Quill Ø	82 mm
Curso caña contrapunto	Hydraulic Tailstock Quill Travel	235 mm
Cono Morse del Contrapunto	Tailstock Morse Taper	Morse 5
Torreta Cambio Automático Duplomatic 8 Pos.	Turret Automatic Change Duplomatic 8 Pos.	INCLUIDO/ INCLUDED
Plato Universal 3 Garras Ø 250	Universal Chuck – 3 Jaws Ø 250	INCLUIDO/ INCLUDED
Evacuador de Viruta Longitudinal	Longitudinal Chip Conveyor	INCLUIDO/ INCLUDED
Protección Trasera Completa	Complete Rear Protection	INCLUIDO/ INCLUDED
2 Volantes en Panel de Mandos	2 Handwheels at Control Pad	INCLUIDO/ INCLUDED
Luneta Fija Capacidad Ø 200 mm.	Fixed Steady Rest Ø 200 mm	INCLUIDO/ INCLUDED
Dimensiones de Máquina	Machine Dimensions	5.435 x 1.985 mm
Peso de la Máquina	Machine Weight	3.500 Kg.
Potencia Total Instalada	Total Power Required	20 Kw.
Nº de Serie	Serial Number	51976
Estado de la Máquina	Machine Condition	EXCELENTE/ EXCELLENT